

# 企画競争公募

## 1. 企画競争に付する事項

### (1) 件名

研究開発チームを支える管理監督者向けのコーチング研修

### (2) 事業の目的

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構（QST）の役員及び各拠点の長等の研究開発チームを支える立場の管理監督者に対し、各自が総括する組織全体の力を引き出すリーダーシップを強化し、研究開発チームの目標を迅速に達成する組織基盤を構築するため、研修を実施する。

### (3) 事業の内容

本件は、QSTの役員及び各拠点の長等の研究開発チームを支える立場の管理監督者に対し、コーチングやオンライン学習の実施、アセスメントツールによるフィードバックを行うことで、研究開発チームの目標を迅速に達成する組織基盤の構築強化を図る。

## 2. 企画競争に参加する者に必要な資格に関する事項

(1) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構契約事務取扱細則第10条の規定に該当しない者であること。ただし、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ている者についてはこの限りでない。

(2) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構契約事務取扱細則第11条の第1項の規定に該当しない者であること。

(3) 国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

(4) 令和8年度全省庁統一競争入札参加資格を有する者であること。

(5) 当機構が別に指定する誓約書にて暴力団等に該当しない旨の誓約をできること。

## 3. 公募要領等の交付場所及び交付方法

### (1) 公募要領等の交付場所

〒263-8555 千葉県千葉市稲毛区穴川4丁目9番1号

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

財務部契約課 石橋 由治

電話：043-206-3014、FAX：043-251-7979

E-mail：nyuusatsu\_qst@qst.go.jp

### (2) 公募要領等の交付方法

上記3.(1)に記載の交付場所又は電子メールにより交付する。ただし、

交付は、土曜、日曜、祝日及び年末年始（12月29日～1月3日）を除く平日8:30～17:00に行う。電子メールでの交付希望の場合は、「公告日、事業名、当機構担当者名、貴社名、住所、担当者所属、氏名、電話、FAX、E-Mail」を記載し、上記3.(1)のメールアドレスに送信すること。交付の受付期限は令和8年5月8日（金）の17:00までとする。

(3) 説明会の開催日時及び開催場所

開催日時：令和8年4月15日（水）15:00

開催場所：国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構  
本部（千葉地区）入札事務室

4. 企画提案書の提出方法

(1) 企画提案書の提出方法（送付又は持参とする）

①郵送する送付の場合は、簡易書留、宅配便等で提出送付すること。

②書類は、紙媒体1部、電子媒体2部を提出すること。

なお、原本1部はそれぞれの表紙に社名を記載し、社印を押印し、担当者とその連絡先を記載すること。

③電子媒体は上記②のそれぞれのPDFデータ（社名等有、無をそれぞれ1部ずつ）を以下(3)提出先記載のE-mailで提出すること。

(2) 企画提案書の提出期限

令和8年5月8日（金）17:00必着

(3) 提出先

上記3.(1)に同じ

5. 事業規模（予算）及び採択数

別紙、公募要領による。

6. 選定方法等

別に定めた審査基準及び公募要領等に基づき、審査委員会において行う。

7. その他

(1) 本件に関するその他必要事項については、公募要領等によるものとする。

(2) 本件に関して質問がある場合には、令和8年4月22日（水）17:00までに、上記3.(1)公募要領等の交付場所宛てに質問書を提出すること。なお、質問に対する回答は令和8年4月27日（月）中に当機構ホームページにおいて掲載する。本件に関するその他必要事項については、公募要領等によるものとする。

(本事業に関する問い合わせ先)

国立研究開発法人量子科学技術研究開発機構

人事部人事課 柴 克成

電話 : 043-206-3012

E-mail : shiba.katsushige@qst.go.jp